



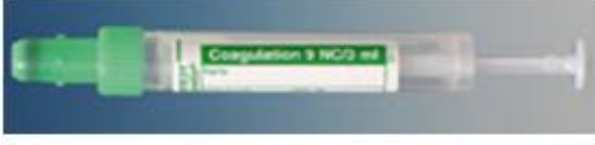







Produktabbildung / Farbcode Verschlussdeckel		Bezeichnung	Länge / Ø	Bestell-Nr.	Beschreibung
		S-Monovette® Serum-Gel Gerinnungsaktivator braun – 7,5 ml	92 mm/ 15 mm	01.1602	Nach Zentrifugation bildet sich eine undurchlässige Trennschicht zwischen Serum und Blutkuchen
		S-Monovette® Kalium-EDTA Hämatologie rot – 2,7 ml	66 mm/ 11 mm	05.1167	Enthält EDTA (1,6 mg als flüssiges Antikoagulans vorgelegt; maximale Verdünnung < 1%)
		S-Monovette® Citrat 1:10 Gerinnung grün – 3 ml	66 mm/ 11 mm	05.1165	Enthält 0,3 ml 0,106 molare Citrat-Lösung für das Mischungsverhältnis 1:10 (1 Teil Citrat + 9 Teile Blut)
		S-Monovette® Fluorid Glukose gelb – 2,7 ml	66 mm/ 11 mm	05.1073	Enthält Fluorid als Glykolysehemmer (1 mg/ml Blut) und EDTA als Antikoagulans (1,2 mg/ml Blut)
		S-Monovette® Lithium-Heparin Plasma braun – 2,7 ml	66 mm/ 11 mm	05.1553	Enthält Heparin als Antikoagulans (auf Kunststoffgranulat aufgebracht, Dosierung 16 I.E./ml Blut)

Produktabbildung / Farbcode Verschlussdeckel

Bezeichnung

Länge / Ø

Bestell-Nr.

Beschreibung



S-Monovette® Neutral
Ohne Füllung
z.B. für Liquor
weiß – 7,5 ml

**92 mm/
15 mm**

01.1728.001

Neutrale Monovette aus
Kunststoff ohne
Präparierung für Sonder-
materialien, wie z.B. Liquor



Urin-Monovette®
mit Saugspitze
10 ml

**102 mm/
15 mm**

10.252

für hygienisches Arbeiten
○ Hygienisches Aufziehen
○ Gefäß für Streifentest
○ Zentrifugenröhre für
Sedimentaewinnuna

	Erstellt von:	Geprüft von:	Freigegeben von:
Name	Berndt Zur	Berndt Zur	Birgit Stoffel-Wagner
Datum	17.08.2010	08.12.2010	08.12.2010